Press Release

令和4年5月10日

新型コロナウイルスの感染の確認について

昨日(5月9日)は、県内で衛生環境研究所、診療・検査医療機関で合わせて 1,260 件程度の検査を実施し、新型コロナウイルスの陽性者が 321 名確認されました。また、これらの検査に加え、無料検査所で 860 件(1日平均)の検査を実施しています。

[陽性者の内訳]

・既存事例の陽性者数:132名

・新規又は関連事例調査中の陽性者数:189名

○陽性者の概要(35,060人目~35,380人目)

年代	居住地(既存・新規又は調査中)	職業
10歳未満 33名 10代 64名 20代 89名 30代 44名 40代 44名 50代 18名 60代 18名 70代 4名 80代 4名 90歳以上 3名	松山市 : 155名 (59 · 96) 今治市 : 36名 (11 · 25) 宇和島市 : 24名 (17 · 7) 八幡浜市 : 1名 (0 · 1) 新居浜市 : 23名 (8 · 15) 西条市 : 21名 (4 · 17) 大洲市 : 11名 (8 · 3) 伊予市 : 3名 (0 · 3) 四国予市 : 3名 (0 · 3) 東温市 : 7名 (3 · 4) 松前町 : 5名 (3 · 0) 砥部町 : 4名 (3 · 1) 内子町 : 3名 (0 · 3 · 0)	公会会会114名員114名員114名員14名医療21名医療14名長療関係14名未完24名長期24名大児生51名大児生26名教ポパト2名大川体職3名大川体職23名
性別	伊方町 : 1名 (0・ 1)	調査中 : 16名
男性 : 175名 女性 : 146名	鬼北町 : 1名 (1 · 0) 大阪府 : 1名 (0 · 1) 香川県 : 2名 (0 · 2)	
症状の有無		
あり : 281名 ※全て軽症		
なし : 15名 調査中 : 25名		

〇陽性者の年代内訳

保健所	10歳 未満	10代	20代	30代	40代	50代	60代	70代	80代	90歳 以上	計
四国中央保健所	_	10	5	1	2	1	2	1	0	0	22
四国中央市	0										
西条保健所	1	8	17	8	6	1	3	1	0	0	45
新居浜市、西条市											
今治保健所	_	7	8	5	4	3	3	0	0	3	36
今治市、上島町	3	7									
松山市保健所	16	32	48	19	22	7	8	1	2	0	155
松山市											
中予保健所		2	5	7	0	1	0	0	0	0	19
伊予市、東温市、久万高原町 松前町、砥部町	4										
八幡浜保健所				2	4	1	1	0	2	0	19
八幡浜市、大洲市 西予市、内子町、伊方町	2	3	4								
宇和島保健所		0	0	0		4	-	-1	0		٥٢
宇和島市、松野町 鬼北町、愛南町	7	2	2	2	6	4	1	1	0	0	25
計	33	64	89	44	44	18	18	4	4	3	321

[※]県外在住者は管轄保健所に含まれる

〇検査状況

検査種別	検査数	陰 性	陽 性	
県衛生環境研究所等	707	936	321	
診療・検査医療機関(※1日平均)		550	930	321
昨日計(行政検査) 〈人		1, 257	936	321
(参考)無料検査所の検査数(※1日平均)	⟨B⟩	860	-	-
(参考)1日あたりの検査総数	⟨A+B⟩	2, 117	1	-

※毎週金曜日に直近1週間の検査数を集計し、計上。

累計(行政検査)	336, 300	300, 939	35, 361
----------	----------	----------	---------

〇変異株検査状況(対象: R4.1 月以降の陽性者)

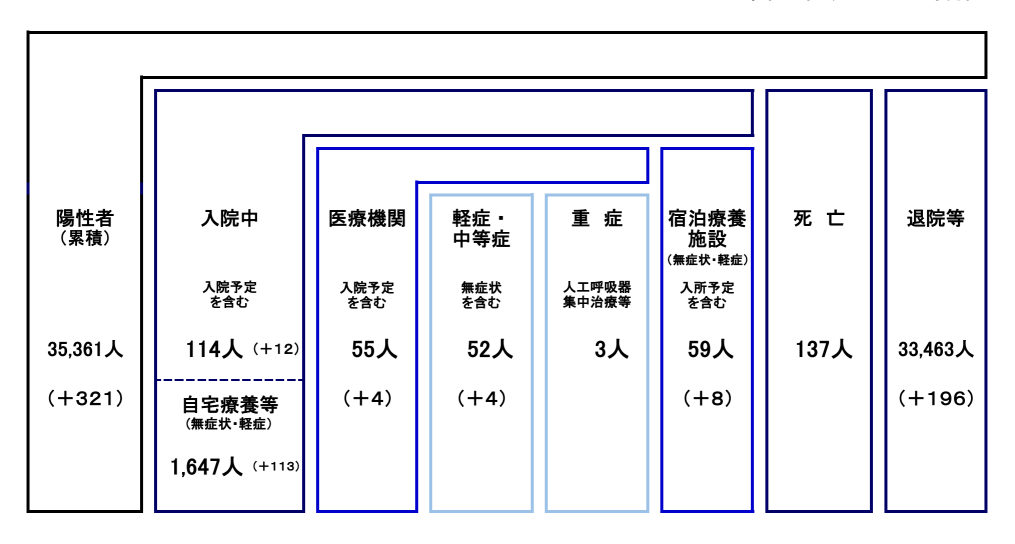
		L452R 変異株	ゲノム解析結果			
変異株検査	検査数	陰性	陽性	判定不能	デルタ株 確定	オミクロン株 確定
昨日の結果						9
累計検査数	692	677	4	11	4	654

県では、感染症法第 16 条第 1 項の規定に基づき、感染症の予防のための情報の公表を行いますが、同第 2 項により個人情報の保護に留意する必要があります。

報道機関各位におかれては、報道に当たり、プライバシー保護に御配慮ください。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和4年5月10日 9時現在

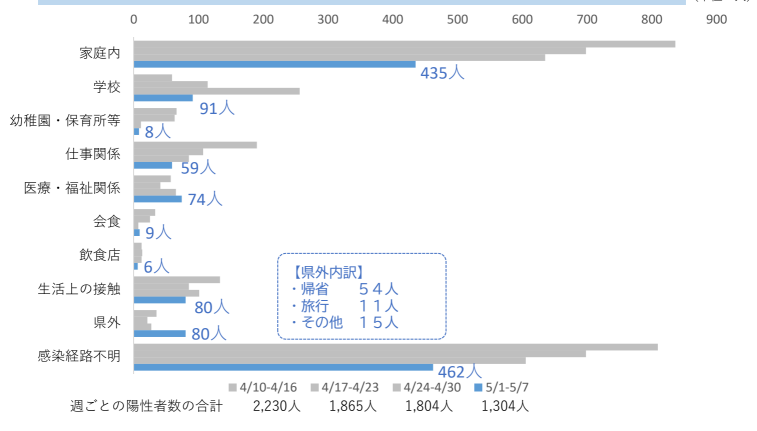


1週間ごとの感染経路の内訳と推移

R4.4.3~5.7公表分

- >大型連休の影響もあり、「県外」が大きく増加。
- ➣「感染経路不明」においても、県外往来を行った方、県外往来者との 接触があった方を多く確認。

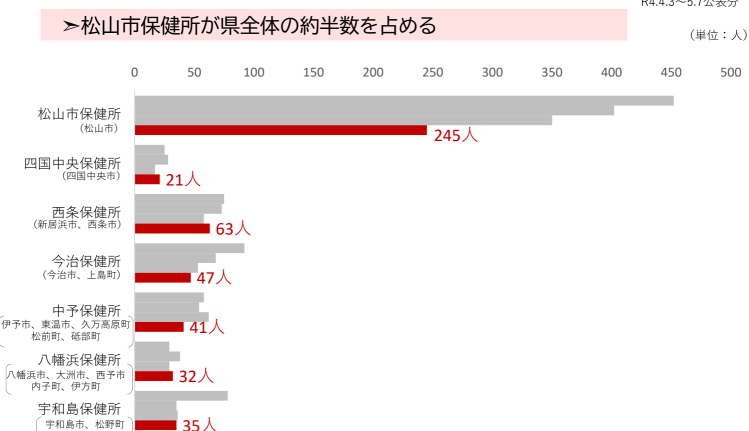
(単位:人)



1週間ごとの「感染経路不明」の保健所別状況

R4.4.3~5.7公表分

500



■ 4/10-4/16 ■ 4/17-4/23 ■ 4/24-4/30 ■ 5/1-5/7

鬼北町、愛南町

人口10万人当たり陽性者数(1週間)の推移(保健所別)

※1/4~5/9公表分









人口10万人当たり陽性者数(1週間)の推移(保健所別)

※1/4~5/9公表分





